3 ネットワークカメラ 01の登録~設置

Wi-Fi接続とカメラの登録がうまくいかない場合の手順

Wi-Fi接続とカメラの登録がうまくいかない場合は、無線LANルータのWPS機能を使ってWi-Fi接続を行います。



[1] スマートフォンのOSがAndroidの場合 次ページへ

[2] スマートフォンのOSがiOSの場合 <u>7ページへ</u>

[1] スマートフォンのOSがAndroidの場合

①ゲートウェイ登録後、
 「続けてデバイスを登録する」をタップ



※登録したゲートウェイにより表示画像が異 なります。上記は無線通信アダプタ(A)を ゲートウェイ登録したときの例です。

③この画面のままカメラの 設定(次ページ)へ





次ページへ

②[ネットワークカメラ 01] をタップ



④カメラに付属の電源ケーブルとACアダプタを接続して電源を入れる。
 カメラの起動には2分程度かかります。
 ステータスランプがゆっくりと点滅すれば起動完了。



⑥30秒以内にお持ちの無線ルーターのWPSボタン(※)を押す。WPSのボタンの位置、押し方は無線ルーターの取扱説明書をご参照ください。
※ホームゲートウェイの場合は「無線」ボタン押下(ホームゲートウェイの電源ランプが縁又は緑橙点滅するまで押下(約5秒以上))



⑤カメラのWPSボタンを3秒以上7秒以内の間押す。

ボタンを放して数秒後にステータスラン プがゆっくりとした点滅から早い点滅に 変わる。



⑦カメラがWi-Fi接続できるまで30〜90 秒ほどかかるため、そのまま待つ。 接続が成功すると、カメラのステータス ランプが点滅から点灯に変わる。



ステータスランプの点灯・点滅が確認しづらい場合

周囲が明るい場合に、ステータスランプの点灯・点 滅が確認しづらい場合があります。その場合は以下 の方法で見やすくなります。

- ・少し暗い場所に移動する
- ・手で覆いを作る
- ・カメラ右側面の黒い部分を見る(右図参照)



⑧アプリ画面に戻って [QRコード撮影]をタップ



⑨カメラ下部上面に貼って あるQRコードを読み取る



スマートフォンをQRコードから 少し離して撮影するとピントが 合いやすくなります

※ QR コードが読めない場合 は、⑧の画面に戻り、 カメラ下部上面に記載のUID を入力 ⑩QRラベルに記載のパス ワードを入力して[OK]を タップ



⑪[OK]をタップ

12映像が表示されたら登録完了







セキュリティ観点から、次のページの手順で パスワードを必ず変更し、忘れないようにしてください。

パスワードを変更 13設定ボタンをタップ ネットワークカメラ \$ オンライン / MOBILE 640x360 / FPS:15

⑭[カメラ設定]をタップ



⑮[詳細]をタップ

ネットワークカメラ					
基本設定					
UID:					
パスワード: …	••				
カメラ名: ネ	ペットワークカメラ				
詳細設定					
詳細					
ок	取消				

⑯[パスワードの変更]をタップ

NAR 1-

⑦現在のパスワード (⑩で入力し) たパスワード)と新しいパスワー メラの映像画面に戻り完 ドを2回入力して[OK]をタップ

18[OK]をタップし、カ 了です。

ネットワークカメラ	ネッ	ットワークカメ	5	ネットワークカメ	5
パスワード設定	パ:	スワード設定		基本設定	
バスワードの変更	現	⑦ パスワー 在のパスワード:	ドの変更	UID:	
ビデオ設定	新	しいパスワード・		パスワード:	
ビデオ品質: 最高 🔻	141			カメラ名: ネット	ワークカメラ
ビデオフリッブ: 普通 🔹 🔻 環境: 屋外モード(室内からの 🔻	確	記. 		詳細設定	
無線LAN設定	žuu	OK 咏LAN政上	取消	ŧ	細
接続先SSID:					
OK 取消		ОК	取消	ОК	取消





無線ルータの近くで、登録したネットワークカメラ 01の映像、音声が 確認できるか確認します。

①カメラの映像が映ることを確認



録画はカメラにmicroSDカード(別売)を挿入し、 🧶 をタップし開始します。 録画映像は「録画を再生する」をタップし確認してください。

ご利用したい場所へネットワークカメラ 01を移動し、再度動作確認し完了です ネットワークカメラ 01 を必要に応じ固定します。

[2] スマートフォンのOSがiOSの場合

①ゲートウェイ登録後、 「続けてデバイスを登録する」をタップ





②[ネットワークカメラ]を タップ



③この画面のままカメラの 設定(次ページ)へ

ネットワークカメラの登録
カメラの登録とWi-Fi接続
初回の設定2つをまとめて実施(推奨)
カメラの登録
カメラ登録のみを実施
・家族共有機能で招待された方
・機種変更した方
・ネットワークカメラ 02 を有線で接続の方
QRコード撮影
または
UIDを直接入力
困ったときはこちら
注) カメラに同梱の「かんたん設定ガイド(白黒)」で
「④カメラをインターネットに接続する」まで進んだ
方は「QRコード撮影」を選択してください。



④カメラに付属の電源ケーブルとACアダ プタを接続して電源を入れる。 カメラの起動には2分程度かかります。 ステータスランプがゆっくりと点滅すれ ば起動完了。



 ⑥30秒以内にお持ちの無線ルーターの
 WPSボタン(※)を押す。
 WPSのボタンの位置、押し方は無線ルーターの取扱説明書をご参照ください。
 ※ホームゲートウェイの場合は「無線」ボタン押下(ホームゲートウェイの電源ランプが 緑又は緑橙点滅するまで押下(約5秒以上))



⑤カメラのWPSボタンを3秒以上7秒以内の間押す。

ボタンを放して数秒後にステータスラン プがゆっくりとした点滅から早い点滅に 変わる。



⑦カメラがWi-Fi接続できるまで30〜90 秒ほどかかるため、そのまま待つ。 接続が成功すると、カメラのステータス ランプが点滅から点灯に変わる。



ステータスランプの点灯・点滅が確認しづらい場合

周囲が明るい場合に、ステータスランプの点灯・点 滅が確認しづらい場合があります。その場合は以下 の方法で見やすくなります。

- ・少し暗い場所に移動する
- ・手で覆いを作る
- ・カメラ右側面の黒い部分を見る(右図参照)





カメラを登録

⑧アプリ画面に戻って [QRコード撮影]をタップ ネットワークカメラの登録 カメラの登録とW・Fi接続 初回の設定2つをまとめて実施(推奨) 設定開始 りメラの登録 かメラ登録のみを実施 家族共有機能で招待された方 ・機種変更した方 ・ネットワークカメラ02を有線で接続の方 QRコード撮影 ょたは

図ったときはこちら 注) カメラに同梱の「かんたん股定ガイド(白黒)」で 「④カメラをインターネットに接続する」まで進んだ 方は「QRコード撮影」を選択してください。

UIDを直接入力

①QRラベルに記載のパス
 ワードを入力して[保存]を
 タップ

⑨カメラ下部上面に貼って あるQRコードを読み取る



スマートフォンをQRコードから 少し離して撮影するとピントが 合いやすくなります

※ QR コードが読めない場合 は、⑧の画面に戻り、 カメラ下部上面に記載のUID を入力 10 [OK]をタップ



⑫ [OK]をタップ

⑬映像が表示されたら登録 完了





セキュリティ観点から、次の手順でパスワードを 必ず変更し、忘れないようにしてください。

パスワードを変更 ⑭[歯車]をタップ



⑮[カメラ設定]をタップ



⑯[詳細設定]をタップ

戻る			
カメ	ラ名	ネットワークカメラ	1
パス	ワード	••••	
詳細	設定		>
再接	続		オンライン
再接	続		オンライン
再接	続 カメラを	削除する	オンライン
再接 この	続 ウカメラを	削除する	オンライン
再接 この	続	削除する	オンライン
再接	続	削除する	オンライン

⑰[パスワードの変更]をタップ

®現在のパスワード (⑪で入力 したパスワード) と新しいパス ワードを2回入力して[OK]を タップ 19パスワード変更が完了し、 詳細設定画面に戻ったら完 了です。カメラ映像画面に は[戻る]で戻る

€ð	詳細設定		✔詳細設定	ОК	戻る	詳細設定
パスワード変更		>	現在 現在のパスワード		パスワード変更	
ビデナロ研	思文		新 新しいパスワード		ビデオ品質	4
ビデオフリップ	道道	<u></u>	確認 パスワードの確認		ビデオフリップ	
環境	日回 原外モード(展内から撮影)				環境	屋外モード(屋内から等
	mail e 1. (m. 197. 2. (m.))					mercan contraction and
タイムゾーン	GMT +9:00 Japan	>			タイムゾーン	GMT +9:00 Japan
無線LAN		>			無線LAN	
カメラ情報		>			カメラ情報	
SDカードのフォー	ーマット	>			SDカードのフォー	ーマット
その他の設定		>			その他の設定	



無線ルータの近くで、登録したネットワークカメラ 01の映像、音声が 確認できるか確認します。

①カメラの映像が映ることを確認



録画はカメラにmicroSDカード(別売)を挿入し、 🥌 をタップし開始します。 録画映像は「録画を再生する」をタップし確認してください。

ご利用したい場所へネットワークカメラ 01を移動し、再度動作確認し完了です

ネットワークカメラ 01 を必要に応じ固定します。

※アプリの画面はデザイン等変更になる場合があります

COPYRIGHT © KDDI CORPORATION, ALL RIGHTS RESERVED.